









	<p>FOD4116SD</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FOD4116SD</p>
	<p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p>
	<p>Teil der Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  FOD4116SD.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 11866 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	FOD4116SD
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Triac, SCR Ausgang
Teilstatus	11866 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Triac Output 5000Vrms 1 Channel 6-SMD
Serie	-
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Zulassungen	CSA, UL
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabetypp	Triac
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	6-SMD, Gull Wing
Supplier Device-Gehäuse	6-SMD
Spannung - Aus-Zustand	600V
Strom - Haltestrom (Ih)	500µA
Spannung - Isolation	5000Vrms
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	300mA
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.25V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	30mA
Nulldurchgangsschaltung	Yes
Statische dV / dt (min)	10kV/µs
Strom - LED Trigger (Ift) (Max)	1.3mA
Schalten Sie On Time	60µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	FOD4116SD-ND


FOD4116SD ist neu im Original. Suche FOD4116SD Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie FOD4116SD AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage FOD4116SD: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>FOD410V Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP</p>	 <p>FOD4116SDV Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD</p>	 <p>FOD4116SV AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD</p>	 <p>FOD4116SDV AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD</p>
 <p>FOD4116S AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD</p>	 <p>FOD4116SD Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD</p>	 <p>FOD4116 AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP</p>	 <p>FOD4116 Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP</p>

heiße Teile

Mehr

 FOD3184S	 FOD3184S	 FOD3184SD	 FOD3184SD	 FOD3184SDV
 FOD3184SDV	 FOD3184SV	 FOD3184SV	 FOD3184TSDV	 FOD3184TSDV
 FOD3184TSRS	 FOD3184TSV	 FOD3184TSV	 FOD3184TV	 FOD3184TV
 FOD3184V	 FOD3184V	 FOD4108S	 FOD4108S	 FOD4108T
 FOD4108T	 FOD4108TV	 FOD4108TV	 FOD4108V	 FOD4108V
 FOD4116SD	 FOD4116SV	 FOD4116SV	 FOD4116T	 FOD4116T
 FOD4116V	 FOD4116V	 FOD4118TV	 FOD4118TV	 FOD4118V
 FOD4118V	 FOD4208S	 FOD4208S	 FOD420SD	 FOD420SD
 FOD4216SD	 FOD4216SDV	 FOD4216SDV	 FOD4216SDV	 FOD4216SV
 FOD4216SV	 FOD4218SDV	 FOD4218SDV	 FOD4218SV	 FOD4218SV

